



## 新規採用常備医薬品等のお知らせ

平成 26 年 9 月 4 日に開催された薬事委員会において、新規常備医薬品 24 品目、剤形・規格追加医薬品 2 品目、切り替え医薬品 20 品目、削除医薬品 15 品目が承認されました。平成 26 年 10 月 15 日（水）からオーダ開始予定です（詳細は別紙参照）。

## 持参薬報告で入力した「同成分の院内採用薬」への変更について

9 月のシステム連絡会議でお知らせがあったように、10 月 9 日（木）より院内処方切り替え時、持参薬報告で入力した「同成分の院内採用薬」への変更が可能となります。

**規格が異なる場合や用法・用量が異なる場合にも、そのまま展開されるので、処方の際には十分ご注意ください。**

例) 持参薬：アマリール錠 0.5mg1 錠 1 日 1 回朝食後→同成分の院内採用薬 アマリール錠 1mg、3mg  
持参薬と同じ用法・用量で展開すると過量投与になります。

## 注射薬在庫の見直しが無事終了しました

毎年救急の日（9 月 9 日）に行っている救急薬品セット、外来ストック、病棟ストックの見直しが無事終了しました。ご協力ありがとうございました。

夜間休日は原則として病棟在庫から使用することになっていますので、これらを十分ご活用下さい。

ただし特定生物由来製品（血液製剤）を使用する際には、ロット管理の徹底をお願いします。なお、外来及び病棟に在庫している毒薬・向精神薬は盗難を防ぐため、厳重に管理して下さい。

## ARB、ACE阻害剤の妊婦・胎児への影響について

アンジオテンシンⅡ受容体拮抗剤（ARB）及びアンジオテンシン変換酵素（ACE）阻害剤は、胎児への影響が報告されており、妊婦への投与を避けるべき医薬品ですが、国内において、妊娠の判明以降も服用を継続している症例、胎児への影響が疑われる症例が継続的に複数例、報告されています。

つきましては、下記の事項を再度ご確認ください、投与にあたっては十分にご留意ください。

- 妊婦又は妊娠している可能性のある婦人には投与しないでください。
- 投与中に妊娠が判明した場合は、直ちに投与を中止してください。
- 妊娠する可能性のある婦人に投与する場合には、胎児に与える影響を説明し、妊娠が判明した場合は、速やかに医師に相談するよう繰り返し患者へ説明してください。

## 長期実務実習が始まりました

9月1日から11月14日まで、薬学部5年生を対象とした長期実務実習（男性2名、女性3名）を行っています。薬物治療の有効性と安全性向上に貢献できる薬剤師を目指して、知識と技能の取得に精力的に取り組んでいます。病棟業務・服薬指導等で病棟を訪れた際にはよろしくお願ひします。

## 禁忌、効能・効果、用法・用量変更のお知らせ

### ◎アイリーア硝子体内注射液40mg/mL（一般名：アフリベルセプト（遺伝子組換え））＜眼科用VEGF阻害剤＞

【効能・効果】 病的近視における脈絡膜新生血管

【用法・用量】 1回2mg（0.05mL）を硝子体内投与。投与間隔は、1ヵ月以上あける。

### ◎ソル・メドロール静注用40mg、125mg、500mg、1000mg

（一般名：メチルプレドニゾロンコハク酸エステルナトリウム）＜副腎皮質ホルモン剤＞

【効能・効果】 治療抵抗性の下記リウマチ性疾患

（全身性血管炎（顕微鏡的多発血管炎、ヴェゲナ肉芽腫症、結節性多発動脈炎、Churg-Strauss症候群、大動脈炎症候群等）、全身性エリテマトーデス、多発性筋炎、皮膚筋炎、強皮症、混合性結合組織病、及び難治性リウマチ性疾患）

【用法・用量】 成人：1日500～1000mgを緩徐に静注又は点滴静注

小児：1日30mg/kgを緩徐に静注又は点滴静注。適宜増減。1日最高1000mg。

### ◎ニトロダームTTS25mg（一般名：ニトログリセリン）＜経皮吸収型狭心症治療剤＞

【禁忌】 グアニル酸シンクラーゼ刺激作用を有する薬剤（リオシグアト）

### ◎点滴静注用バンコマイシン0.5「MEEK」

【効能・効果】 ・＜適応菌種＞バンコマイシンに感性的メチシリン耐性コアグララーゼ陰性ブドウ球菌（MRCNS）

＜適応症＞敗血症、感染性心内膜炎、外傷・熱傷及び手術創等の二次感染、骨髄炎、関節炎、腹膜炎、化膿性髄膜炎

・MRSA 又は MRCNS 感染が疑われる発熱性好中球減少症

### ◎メトグルコ錠250mg（一般名：メトホルミン塩酸塩）＜ビグアナイド系経口血糖降下剤＞

【用法・用量】 10歳以上の小児には1日500mgより開始し、1日2～3回に分割して食直前又は食後に投与。維持量は、1日500～1500mg。適宜増減。1日最高投与量は2000mg。

### ◎ラミクタール錠25mg、100mg（一般名：ラモトリギン）＜抗てんかん剤、双極性障害治療薬＞

### ◎ラミクタール錠小児用2mg、5mg（一般名：ラモトリギン）＜抗てんかん剤＞

【効能・効果】 てんかん患者の下記発作に対する単剤療法

部分発作（二次性全般化発作を含む）、強直間代発作

【用法・用量】 単剤療法の場合：最初の2週間は1日25mgを1日1回、次の2週間は1日50mgを1日1回、5週目は1日100mgを1日1回又は2回に分割。その後は、1～2週間毎に1日量として最大100mgずつ漸増。維持用量は1日100～200mgとし、1日1回又は2回に分割。適宜増減。増量は1週間以上の間隔をあけて1日量として最大100mgずつ、1日用量は最大400mgまでとし、いずれも1日1回又は2回に分割。

### ◎リクシアナ錠30mg（一般名：エドキサバントシル酸塩水和物）＜経口FXa阻害剤＞

【効能・効果】 ・非弁膜症性心房細動患者における虚血性脳卒中及び全身性塞栓症の発症抑制

・静脈血栓塞栓症（深部静脈血栓症及び肺血栓塞栓症）の治療及び再発抑制

【用法・用量】 以下の用量を1日1回。

体重60kg以下：30mg

体重60kg超：60mg なお、腎機能、併用薬に応じて1日1回30mgに減量。

### ◎リツキサン注10mg/mL（一般名：リツキシマブ）＜抗CD20モノクローナル抗体＞

【効能・効果】 難治性のネフローゼ症候群（頻回再発型あるいはステロイド依存性を示す場合）

【用法・用量】 1回量375mg/m<sup>2</sup>を1週間間隔で4回点滴静注。1回あたりの最大投与量は500mg。

## 医薬品・医療機器等安全性情報 No.315

### ★新医薬品の市販直後の安全対策について

新医薬品の市販直後に安全性に関する情報を迅速に収集し、必要な安全対策を実施するための制度として、「市販直後調査」及び「市販直後安全性情報収集事業（定点観測事業）」について紹介します。

### ★重要な副作用等に関する情報

以下の医薬品の使用上の注意のうち重要な副作用等について改訂内容等を紹介する。

#### ◎茵蔯蒿湯(商品名:ツムラ茵蔯蒿湯エキス顆粒(医療用)(ツムラ)他)＜漢方製剤＞

【重大な副作用】腸間膜静脈硬化症：長期投与により、あらわれることがある。腹痛、下痢、便秘、腹部膨満等が繰り返しあらわれた場合、又は便潜血陽性になった場合には投与中止、CT、大腸内視鏡等の検査実施とともに、適切な処置。腸管切除術に至った症例も報告されている。

※腸間膜静脈硬化症：4例（うち死亡0例）（平成23年4月～平成26年5月）

#### ◎シメプレビルナトリウム(商品名:ソブリアードカプセル100mg)＜抗ウイルス薬＞

【重大な副作用】

・敗血症：易感染性となり、重篤な感染症を誘発し敗血症に至ることがあるので、定期的な血液検査実施など十分に観察、異常が認められた場合、投与中止、適切な処置

・脳出血：十分に観察、異常が認められた場合、投与中止、適切な処置。

※感染症、脳出血及び脳梗塞関連症例：7例（うち死亡3例）

（販売開始（平成25年12月）～平成26年5月）

#### ◎テリパラチド(遺伝子組換え)(商品名:フォルテオ皮下注キット600 $\mu$ g)＜甲状腺、副甲状腺ホルモン剤＞

【重大な副作用】ショック、アナフィラキシー：呼吸困難、血圧低下、発疹等があらわれることがあるので、十分に観察、異常が認められた場合、投与中止、適切な処置。

※ショック、アナフィラキシー：1例（うち死亡0例）（平成23年4月～平成26年5月）

#### ◎ロラタジン(商品名:クラリチン錠10mg)＜アレルギー薬＞

【重大な副作用】痙攣：異常が認められた場合、投与中止、適切な処置。

※痙攣：2例（うち死亡0例）（平成23年4月～平成26年3月）

医薬品・医療機器等安全性情報は、医薬品医療機器情報提供ホームページ（<http://www.info.pmda.go.jp/>）又は厚生労働省ホームページ（<http://www.mhlw.go.jp/>）からも入手可能。

## 販売中止のお知らせ

### ★マスキュラックス静注用10mg(一般名:ベクロニウム臭化物)＜非脱分極性麻酔用筋弛緩剤＞[緊急購入薬]

販売中止のため、在庫限りで削除。

## 製造販売承認承継のお知らせ

薬剤名	変更前		変更後
ポララミンシロップ0.04%	MSD株式会社	→	高田製薬
ポララミン注5mg			
ラモセトロン塩酸塩注射液0.3mg「マイラン」	マイラン	→	ファイザー

## 院内副作用報告

### ★2013年11月に報告された副作用

医薬品名	副作用名
アクテムラ点滴静注200mg	血小板減少

## 使用期限延長のお知らせ

### ★ノーベルパール静注用250mg(一般名:フェノバルビタールナトリウム)＜抗けいれん剤＞

使用期限：3年→4年

## 包装変更のお知らせ

### ◎インテバンSP25(一般名:インドメタシン)＜鎮痛・解熱・抗炎症剤＞[緊急購入薬]

マーク：☼302→TF302

PTPシート：大日本住友製薬のマーク(☼)・社名を削除

### ◎セファランチン錠(一般名:セファランチン)＜器官系用医薬品＞

### ◎ヒスロンH錠 200mg(一般名:メドロキシプロゲステロン酢酸エステル)＜抗悪性腫瘍経口黄体ホルモン製剤＞

### ◎フェアストン錠 40(一般名:トレミフェンクエン酸塩)＜乳癌治療剤＞

### ◎マイスタン錠 5mg、10mg(一般名:クロバザム)＜抗てんかん剤＞

### ◎メトリジン錠 2mg(一般名:ミドドリン塩酸塩)＜低血圧治療剤＞

### ◎リーマス錠 100・200(一般名:炭酸リチウム)＜躁病・躁状態治療剤＞

GS1コード追記

### ◎スピリーバ吸入用カプセル 18 $\mu$ g(一般名:チオトロピウム臭化物水和物)

＜長時間作用型吸入気管支拡張剤＞

PTPシートの変更

### ◎ホスミンS静注用 2g(一般名:ホスホマイシンナトリウム)＜ホスホマイシン系抗生物質製剤＞

ゴム栓の変更

## 「エナルモンデポ一筋注 250mg」通常供給再開について

### ★エナルモンデポ一筋注 250mg(一般名:テストステロンエナント酸エステル)

海外からの原薬調達の遅延のため、品薄状態になり出荷量が一時制限されていましたが、9月3日より通常の出荷量が供給可能となり、制限が解除されました。

## 緊急購入薬の診療科限定オーダ開始のお知らせ

オーダ開始日	緊急購入薬	対象診療科
2014年9月19日	ダクルインザ錠 60mg	一内科
	スンペプラ cap100mg	

## 添加物変更のお知らせ

### ★エルネオパ1号輸液、2号輸液＜高カロリー輸液用 糖・電解質・アミノ酸・総合ビタミン・微量元素液＞

添加物：コハク酸(pH調整剤)→クエン酸水和物(pH調整剤)

## オーダ中止のお知らせ

オーダ中止日	薬剤名	理由
2014.8.28	ユーロジン 2mg 錠	後発品へ変更のため ※代替薬：エスタラム錠 2mg 「アメル」
2014.9.3	ソラックス 0.4mg 錠	後発品へ変更のため ※代替薬：アルプララム錠 0.4mg 「トワ」
2014.9.4	サミオン錠 5mg	後発品へ変更のため ※代替薬：ニセルミン錠 5mg 「日医工」
2014.9.9	ナボル SRカプセル 37.5	後発品へ変更のため ※代替薬：ジクロフェナク Na 徐放 cap37.5m 「トワ」
2014.9.11	プロトビック軟膏 0.1%、5g	後発品へ変更のため ※代替薬：タクロリス軟膏 0.1% 「カタ」 5g
2014.9.12	2mg セルシン錠	後発品へ変更のため ※代替薬：ジアゼパム錠 2 「サワイ」 2mg
	タベジール錠 1mg	後発品へ変更のため ※代替薬：テルギンG錠 1mg

★新規常備医薬品 HF追補版

平成26年9月4日

★平成26年10月15日(水)よりオーダ開始

①新規常備依頼医薬品 (合計 24品目)

商品名	剤形	規格	薬価	会社名	成分・薬効
アセロ静注液 114	注	1000mg /100mL	332.0	テルモ	Acetaminophen 解熱鎮痛剤 ★本邦初のアセアミノフェン静注剤 ★手術室における坐薬投与不可患者へ任意投与量の設定可能→ 小児・腎障害患者の鎮痛の質改善 ★人工肛門など坐薬使用困難患者に有用 【発売:2013.11.25.】
アラベル 729	内用剤	1.5g/V	87,867.3	ノーベル ファーマ	Aminolevulinic Acid Hydrochloride 光線力学診断用剤 ★白色光下で識別不能な残存腫瘍を発色させ摘出率を向上可能 【発売:2013.9.18.】
イクスタン <sup>®</sup> 429	Cap	40mg	3,138.8	アステラス	Enzalutamide 前立腺癌治療剤 ★アンドロゲン受容体(AR)のシグナル伝達阻害作用を有する新規抗アンドロゲン剤 ★ドセタキセル抵抗性で従来であれば、治療法がなくBSCへ移行する しかない方へ有効な治療法としてすでに米国で使用され、本邦でも PⅢでの有効性が証明されている 【発売:2014.5.23.】
イーフェンハッカル 821	錠	50μg	514.8	大鵬	Fentanyl Citrate 口腔粘膜吸収癌性疼痛治療剤 ★癌患者の突出痛に対し、速やかな鎮痛効果が認められたフェンタ ニルのレスキュー薬 ★上顎臼歯の歯茎と頬の間(ハッカル部位)に投与することにより炭 酸ガス発泡及びpH調節を行うことで、口腔粘膜からの速やかな吸収 と高いバイオアベイラビリティが得られる薬剤 →簡便に投与可能、10-15分で疼痛改善 【発売:2013.9.26.】
ヴオトリント 429	錠	200mg	4,027.2	グラクソスミ スク クライン	Pazopanib Hydrochloride 抗悪性腫瘍剤/キナーゼ阻害剤 ★悪性軟部腫瘍に対する初の分子標的治療薬 ★1日1回経口投与で治療可能 ★既存のチロシンキナーゼ阻害薬と比較して腎機能に依存せず使用可 能 【発売:2012.11.22.】
ウリアデック 394	錠	40mg	40.0	三和化 学	Topiroxostat 非プリン型選択的キサンチンオキシダーゼ阻害剤 高尿酸血症治療剤 ★1日2回経口投与→尿酸値の日内変動を抑制 ★中等度までの腎障害患者に通常量使用可能 【発売:2013.9.4.】
エフイェント 339	錠	3.75mg 5mg	282.7 359.8	第一三 共	Prasugrel Hydrochloride ★従来の抗血小板剤と比較して早期から血小板凝集抑制作用を 示す ★CYP2C19遺伝子多型の有無にかかわらず安定して効果を示す ★ADP受容体阻害剤 【発売:2014.5.27.】
オングリザ <sup>®</sup> 396	錠	5mg	166.0	協和発 酵 キリン	Saxagliptin Hydrate 選択的DPP-4阻害剤 ★DPP-4阻害薬として最大規模である16,492例の2型糖尿病患者 を対象として心血管イベントについての非劣性、膵炎・膵癌のリスク の増大されないことが実証 【発売:2013.2.26.】
カトサイ点注用 639	注	100mg 160mg	235,108 373,945	中外	Trastuzumab Emtansine (Genetical Recombination) 抗HER2抗体チューブリン重合阻害剤複合体 ★ハーセプチン及びタキサン系薬剤の治療歴を有するHER2陽性進行・ 再発乳癌を対象とした海外第Ⅲ相臨床試験において、生存期間及 び全生存期間で有効性が示された ★HER2陽性乳癌細胞に対して選択的に作用し、トラスツズマブに よる抗腫瘍効果と、DM1による細胞傷害活性を併せ持つ 【発売:2014.4.18.】

カリメート経口液 219	内用液	20%25g	93.8/包	興和	Calcium Polystyrene Sulfonate 血清カリウム抑制剤 ★血清カリウム値低下作用は従来の治療薬と同等 ★懸濁剤の経口液剤→服用感の改善→コンプライアンス向上 【発売:2012.6.22.】
ジオトリフ 429	錠	20mg 30mg 40mg	5840.7 8547.4 11198.5	ペーリン ガーインゲ ルハイム	Afatinib Maleate 抗悪性腫瘍剤/チロシンキナーゼ阻害剤 ★世界初の不可逆的ErbBファミリー阻害剤 ★1日1回経口製剤 ★薬物療法未治療症例を対象とした第Ⅲ相臨床試験の結果、 common mutationでのPFSは13.6カ月と従来の治療法よりも延長し たPFSを示した 【発売:2014.5.7.】
スーグラ 396	錠	50mg	205.5	アステラス	Ipragliflozin L-Proline 2型糖尿病治療剤 ★日本初の新規作用機序SGLT2阻害薬 ★腎近位尿管でのグルコースの再吸収抑制し、尿糖排泄増加→血 糖降下 ★1日1回で優れたHbA1c低下作用 ★すべての経口血糖降下薬と併用可能 【発売:2014.4.17.】
タイサブリ点滴静注 119	注	300mg/15mL	228,164.0	ハイオジエ ン	Natalizumab (Genetical Recombination) 多発性硬化症治療剤 ★再発寛解型MS患者において、再発抑制効果、疾患活動性抑制 効果、身体機能障害の進行抑制効果が認められている ★ヒト化抗α4インテグリンモノクローナル抗体製剤→白血球の中中枢神経系 への侵入阻害 ★4週に1回点滴静注→アドヒアランス向上 【発売:2014.6.4.】
ダットスキャン 430	注	167MBq	56,162.0	日本メ ディックス	ioflupane( <sup>123</sup> I) 放射性医薬品・脳疾患診断薬 ★投与後3～6時間に1回SPECT撮像することにより、黒質線条体 ドパミン神経終末部のドパミントランスポーターの分布を反映する画像が得ら れる→パーキンソン症候群、レビー小体型認知症 【発売:2014.1.27.】
デベルザ 396	錠	20mg	205.5	興和	Tofogliflozin Propylene Glycolate Hydrate 2型糖尿病治療剤 ★SGLT2を選択的に阻害→血糖排出促進→血糖低下 ★すべての経口血糖降下薬と併用可能 ★体重低下効果を有する ★SGLT1に対するSGLT2選択性が2900倍 【発売:2014.5.23.】
フォンガ 396	錠	5mg	205.5	小野	Dapagliflozin Propylene Glycolate Hydrate 2型糖尿病治療剤 ★SGLT2を選択的に阻害→血糖排出促進→血糖低下 ★すべての経口血糖降下薬と併用可能 ★体重低下効果を有する ★世界では1st in classの薬剤で海外での豊富な使用経験を有す る ★1日1回いつでも投与可能 【発売:2014.5.23.】
ホルベン輸液6%	注	500mL	970.0	大塚製 薬 工場	Hydroxyethylated starch 代用血漿剤 ★中分子型HESを含む代用血漿剤 ★従来の低分子型HES製剤と比較して作用持続時間が1-2時間→ 3-4時間と長い ★使用可能用量50mL/kg/日と従来薬(1000mL/日)より多い 【発売:2013.10.25.】
ルセフィ 396	錠	2.5mg	205.5	大正富 山	Luseogliflozin Hydrate 2型糖尿病治療剤 ★腎に作用してSGLT2を選択的に阻害→血中の過剰グルコースを尿 中に排泄→血糖低下作用を示す新規作用機序の経口血糖降下薬 【発売:2014.5.23.】
ロンサーフ配合 429	錠	15mg 20mg	2489.6 3340.9	大鵬	Trifluridine/Tipiracil Hydrochloride 結腸・直腸癌治療剤 ★標準的治療を終えた症例へOS,PFSの改善 【発売:2014.5.26.】

②剤形・規格追加医薬品（合計2品目）

商品名	剤形	規格	薬価	会社名	成分・薬効
イーケブラ50% 113	D.S.	500mg/g	253.9	大塚	Levetiracetam 抗てんかん剤 ★他の抗てんかん薬で十分な効果が認められないてんかん患者の部分発作に有効、他の抗てんかん薬の血漿中濃度に影響を及ぼさない ★有効用量1000mgから投与開始可能 ★シトラス小胞タンパク2A(SV2A)に結合することにより抗てんかん作用を示し、作用機序は既存の抗てんかん薬とは異なる ★ドライシロップ→小児や嚥下困難者等錠剤の服用が難しい方でも飲みやすい 【発売:2013.8.29.】
エルカルチンFF 399	内用液	10%10mL/V	72.4/mL	大塚	Levocarnitine レボカルニチン製剤 ★投与量のきめ細やかな調整可能 ★錠剤が服用困難な高齢者・小児へ服用が容易 【発売:2013.2.26.】

③切り替え医薬品（合計20品目）

商品名	剤形	規格	薬価	会社名	成分・薬効
アレジオン0.05% 131	点眼	5mL/本	1929/本	参天	Epinastine Hydrochloride 抗アレルギー点眼剤 ★多剤と比較して角結膜上皮障害を引き起こす一因とされている防腐剤の濃度を低く設定→角結膜上皮障害に対する高い安全性 ★涙液に近い液性で眼刺激が少ない→コンプライアンス向上 【発売:2013.8.27.】
エンシュア・H 325	内用液	250mL/本	277.5/本	アボット	経腸栄養剤 ★エンシュア・Hは医薬品で唯一の1.5kcal/mL製剤 ★経管投与の場合、投与量と投与時間が減らせる ★経口投与の場合、服用量が減らせる ★水分摂取制限が必要な患者、安静時エネルギー消費量が亢進している患者に有用 【発売:1995.10.19.】
オヘカートネオキット眼灌流液0.0184% 395	眼灌流液	500mL/キット	4,332.8	千寿	Oxiglutatione 眼灌流・洗浄液 ★調製(希釈・混合)操作が簡便 ★無菌状態での薬液調製が可能のため、二次汚染防止に役立つ ★ソフトバッグ→軽量で嵩張らない→廃棄コストの低減・廃棄が容易 【発売:2002.1.18.】
カゾテックスOD 429	錠	80mg	957.3	アストラゼネカ	Bicalutamide 前立腺癌治療剤 ★口腔内崩壊錠→既存のカゾテックス錠と比較して高齢の患者でも服用容易 ★カゾテックス錠と効果同等で同薬価 【発売:2002.1.18.】
献血ノスロン注射用 634	注	1500単位	72,255.0	日本製薬	Lyophilized Human Antithrombin III Concentrate 血漿分画製剤(血液凝固阻止剤) ★有効期間は検定合格日から3年間(従来品ノイアート2年間) ★従来品(ノイアート:薬価74,645)より安価(献血ノスロン:72,255) ★高純度アンチトロンビン製剤→浮遊物が出にくい ★急性期DIC診断基準に基づく感染症DICに対する特定使用成績調査の文献が整っている 【発売:2001.10.10.】
ザルテア 259	錠	5mg	230.6	日本新薬	Tadalafil 前立腺肥大症に伴う排尿障害改善剤 ★BPHに伴う排尿障害改善剤としては初のホスホジエステラーゼ5阻害作用を有する 【発売:2014.4.17.】
スピリーバ2.5μgレスピマット 225	吸入	60吸入/本	6,704.5	ペーリン ガーインゲルハイム	Tiotropium Bromide Hydrate 長時間作用型吸入気管支拡張剤 ★スピリーバ吸入用カプセル18μgと同一の有効成分で同じ効能・効果の吸入剤であり、吸入時の利便性を高めた製剤 ★レスピマットによって効率よく肺へ到達させることができるため、スピリーバ吸入用Cap18μgの約1/4の投与量(5μg)で臨床的に同等の治療効果 【発売:2010.5.10.】

生理食塩液PL「フー」 331	注	2000mL	405.0	扶桑	Sodium Chloride 生理食塩液 ★現在、耳鼻咽喉科のFP療法の5FU調製には生食500mLに混合し、その後連結管を用いて生食1Lを混合しており、2Lを使用することで調製時の被曝・汚染の防止、経済的である 【発売:1984.3.17.】
テリパロン皮下注用(溶解液添付製剤) 243	注	56.5 $\mu$ g	12,971.0	旭化成	Teriparatide Acetate 骨粗鬆症治療剤 ★生理食塩液が充填されたプレフィルド・シリンジとバイアルコネクタが同封 →調製時間の短縮、安全性の向上 ★従来品(バイアル製品)と同薬価→経済的 【発売:2013.12.9.】
ドロキシドパ 116	錠	100mg	74.1	大日本住友	Droxidopa ルアドレナリン作動性神経機能改善剤 ★口腔内崩壊錠→高齢者、水分制限患者に水なしで投与可能 【発売:2011.7.12.】
ネパフェナク懸濁性0.1% 218	点眼	5mL/本	930/本	日本アルコン	Nepafenac 非ステロイド性抗炎症点眼剤 ★高い角膜透過性を示し、眼内へ移行し、活性代謝物アンフェナクに変換されるプロドラッグ製剤 →眼表面での滞留時間短縮→角膜上皮障害起こしにくい ★術後の炎症管理において幅広く使用可能 【発売:2010.12.10.】
ノボラピットフレックスタッチ 249	注	300単位/筒	2,385/本	ノボルティス	Insulin aspart (genetical recombination) インスリン製剤 ★新型デバイスのフレックスタッチ 従来品(フレックスペン)と比較して注入が軽く、押しやすい→指導時間の短縮、誤操作のリスクマネジメントが期待できる 【発売:2013.9.4.】
ピシクリア配合 799	錠	リン酸二水素ナトリウム一水和物 734.7mg/無水リン酸水素二ナトリウム 265.3mg	54.8	ゼリア新薬	Monobasic sodium phosphate monohydrate /Dibasic sodium phosphate anhydrous 経口腸管洗浄剤 ★大腸検査の前処置に用いられる従来の液剤と異なり、錠剤をお茶または水で服用可能な薬剤 →液剤が服用不可な患者に有用 【発売:2007.6.15.】
フォリスチム	注	600IU/カートリッジ	34,508.0	MSD	Follitropin beta (genetical recombination) 遺伝子組換えヒト卵胞刺激ホルモン製剤 ★従来のバイアル製剤の場合、不妊治療の排卵誘発のため、連日通院し、注射→カートリッジ製剤は専用の注入器を使用することで自己注射可能→患者の連日通院の負担軽減・職員の外来・休日の注射業務軽減 【発売:2008.10.10.】
フォリスチムペン	—	—	—	MSD	フォリスチム注カートリッジ製剤専用注入器 ★フォリスチム注カートリッジを用いて患者自身での自己注射可能
ダマビル 239	錠	800mg	1,896.5	ヤンセンファーマ	Darnavir ethanolate HIV治療剤 ★プロテアーゼ阻害剤 ★1日1回1錠で治療可能 【発売:2013.11.29.】
メサラジン 239	坐剤	1g/個	347.8	杏林	Mesalazine 潰瘍性大腸炎治療剤 ★メサラジン注腸は左半結腸の広い範囲の病変に有用であるが、直腸の歯状線付近の炎症に対しては坐剤が有用 ★注腸(薬価871.8)よりも簡便で経済的(坐剤:薬価347.8) 【発売:2013.6.11.】
メサドール 821	錠	5mg	178.3	テルモ	Methadone Hydrochloride 癌疼痛治療剤 ★ $\mu$ オピオイド受容体作動薬との不完全な交叉耐性→他のオピオイドで鎮痛が得られない症例や耐性発現症例でも有用性が期待可能 ★他の強オピオイドから切り替えて使用 ★他のオピオイド鎮痛剤には見られにくい心室頻拍やQT延長の報告あり

マリ-OD 119	錠	5mg 20mg	137.7 439.7	第一三 共	Memantine Hydrochloride NMDA受容体拮抗 アルツハイマー型認知症治療剤 ★口腔内崩壊錠→水なしでも服用可能 →アドヒアランス向上、介護者の負担軽減 ★マリ-錠と生物学的同等、同薬価 【発売:2014.5.30.】
--------------	---	-------------	----------------	----------	--

#### ④新薬申請時に挙げられた削除可能医薬品（合計16品目）

商品名	剤形	規格	削除理由
エコリン	点眼	5mL/本	アレジオン点眼液0.05%採用の場合、削除
エンシュア・リキット	内用液	250mL	エンシュア・H採用の場合、削除
オキシコンチン	錠	40mg	メサペイン錠5mg採用の場合、削除
オヘガードMA	眼灌流	20mL	オヘガードネオキット眼灌流液0.0184%採用の場合、削除
カソテックス	錠	80mg	カソテックスOD錠80mg採用の場合、削除
ノイアト静注用	注	1500単位	献血ノンスロン注射用1500単位採用の場合、削除
プラダロン	錠	200mg	サルティア錠5mg採用の場合、削除
フォリスチム	注	75IU/V	フォリスチム注カートリッジ600IU採用の場合、削除
スピリーハ吸入用	Cap	18μg	スピリーハ2.5μgレスピマツ採用の場合、削除
生理食塩液PL「フソー」	注	1000mL	生理食塩液PL「フソー」2000mL採用の場合、削除
テリホン皮下注用	注	56.5μg	テリホン皮下注用56.5μg(溶解液添付製剤)採用の場合、削除
トプス	Cap	100mg	トプスOD錠100mg採用の場合、削除
ノボラピットフレックスペン	注	300U/本	ノボラピット注フレックスタッチ採用の場合、削除
サンタック	錠	150mg	ビジクリア配合錠採用の場合、削除
アブレース	錠	100mg	ペンタサ坐剤採用の場合、削除
マリ-	錠	5mg	マリ-OD錠2.5・5mg採用の場合、削除

※削除可能医薬品は、全診療科に確認を行い、診療、治療上問題のない場合、削除します。あるいは、特定の診療科で問題のある場合、「診療科限定」に登録します。(注:「診療科限定」は原則、在庫しない医薬品です。)

#### ⑤削除医薬品（合計15品目）

商品名	剤形	規格	削除理由
アクテムラ点滴静注用	注	400mg	アクテムラ皮下注オートインジェクター162mg採用のため、削除
エンブレル皮下注シリンジ	注	50mg	エンブレル皮下注ペン50mg採用のため、緊急購入薬へ変更(整形外科・リウマチ科限定)
含嗽用ハチアスレ	顆粒	2g	アスノールうがい液4%採用のため、削除
サムスカ	錠	15mg	サムスカ錠7.5mg採用のため、削除
ゾメタ	注	4mg/5mL	ゾメタ4mg/100mL採用のため、削除
タカメット	細粒	20%	アコファイト100mg採用のため、削除
ティーエスワン配合カプセルT	Cap	20mg 25mg	ティーエスワン配合OD錠T20・25mg採用のため、削除
レミンソフト	坐剤	10mg	リーバクト配合経口ゼリー採用のため、削除
ピカネイト輸液	注	500mL	ピカネイト輸液1000mL採用のため、緊急購入薬へ変更(手術部限定)
ブリジスタナイーブ	錠	400mg	販売中止のため、削除
プレティニン	錠	25mg	プレティニン錠50mg採用のため、削除
ホナロン	錠	35mg	ホナロン経口用ゼリー35mg採用のため、緊急購入薬へ変更(整形外科限定、期間限定)
ネオキナーブ	錠	3mg	ネオキナーブ73.5mg採用のため、削除
リハロ	錠	2mg	リハロOD錠2mg採用のため、削除

⑥削除医薬品2<合計 59品目>

2012年実績

※薬事委員会で削除可能薬品と承認され、全診療科に意見を求めた結果、資料のリストに示した医薬品の削除に問題が無いことが確認されました。

医薬品名	剤形	規格	処方回数/年
インテレンス	錠	100mg	0
オクソラレンローション1%	外用液	30mL	0
コスメゲン静注用	注	0.5mg	0
サノレックス	錠	0.5mg	0
スオード	錠	100mg	0
スミフェロン注DS	注	600万IU	0
パーセリン	錠	25mg	0
ビリアード	錠	300mg	0
ブリディオ静注	注	500mg	0
ペプレオ注射用	注	500mg	0
硫酸ポリミキシンB	散	50万単位	0
マブリン散1%	散	10mg/g	0
硫酸ストレプトマイシン注射用	注	1g	0
膝外分泌検査用PFD内服液	内服液	500mg/10mL	1
小児用バクシダール	錠	50mg	1
ピーガード	錠	60mg	3
イントロンA注射用	注	300万U	4
ヒルトニン注射液	注	0.5mg/1mL	4
ケンエーアクリノール液0.1	外用液	0.1%500mL	4
百日咳ジフテリア破傷風ワクシリンジ	注	—	4
ブロメライン軟膏5万単位/g	軟膏	20g/本	4
バナンDS 5%	D.S.	50mg/g	5
ポリドカスクレオール1%	注	1%2mL	5
ピマリシン点眼液5%	点眼液	5mL	6
ステロネマ注腸3mg	注腸	50mL/本	6
フロリード膣坐剤	坐剤	100mg	7
ヒビテン液 5%	外用液	5%500mL	8
ペルマックス	錠	50μg	9
ヘブスブリンIH静注	注	1000単位	9
PA・ヨード点眼・洗眼液	外用液	0.2%20mL	10
ホーリット	錠	20mg	11
ヘキストラスチノン	錠	500mg	13
ヒルナミン筋注	注	25mg/1mL	15
アトワゴリバース静注シリンジ	注	6mL	21
ツムラ酸棗仁湯	顆粒	2.5g/包	21
ツムラ柴朴湯	顆粒	2.5g/包	22
ツムラ四物湯	顆粒	2.5g/包	22
注射用GRF住友	注	100μg	23
ニコリンH注射液	注	500mg/10mL	24

<別紙2>

医薬品名	剤形	規格	処方回数/年
レダコート軟膏0.1%	軟膏	5g/本	24
ツムラ桂枝加竜骨牡蠣湯	顆粒	2.5g/包	27
コペガス	錠	200mg	27
ファロムDS小児用10%	D.S.	100mg/g	29
スピール膏	貼付	25cm <sup>2</sup> /枚	30
テレミンソフト坐薬	坐剤	2mg	33
点眼・点鼻用リンデロンA液	点眼液	5mL	34
ネオダルムゾル	内用液	400mL	34
ソリタT4号	輸液	500mL	37
ブラダロン	錠	200mg	39
ニドラン注射用	注	50mg	39
コアテックSB	注	9mg/150mL	40
エルシトニン注	注	40U/1mL	40
ボンアルファ軟膏2μg/g	軟膏	10g/本	41
ビリスコピン点滴静注50	注	100mL	41
セレベント50ディスカス	吸入	60ブリスター	43
フェアストン	錠	40mg	43
デポ・メドロール水懸注	注	20mg/1mL	47
ジスロマックカプセル小児用	Cap	100mg	48
ツムラ柴胡加竜骨牡蠣湯	顆粒	2.5g/包	49

⑦継続使用の要望が提出された医薬品 <合計 6品目>

医薬品名	剤形	規格	診療科
アクラシノン	注	20mg	第三内科
コスパン	Cap	40mg	泌尿器科
メソレキセート	注	5mg	第三内科
サルコートカプセル外用	Cap	50μg	第三内科
アルスロマチック関節手術用	灌流液	3000mL	整形外科
デスフェール注射用	注	500mg	第三内科

「診療科限定」へ変更